



## Rodina

# Lina35

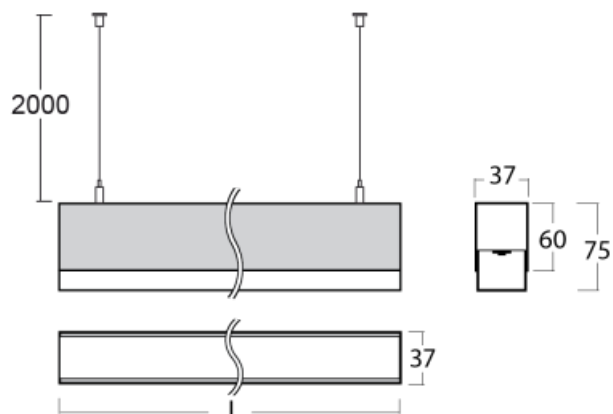
U lineárních svítidel rodiny Lina35 můžete počítat s jedním z nejtenčích profilů z naší nabídky, vybírat přitom můžete z několika různých délek. Svítidla s přímým typem vyzařování můžete zavěsit, přisadit či vestavět do stropu. Díky možnosti vysunutého či zasunutého opálového difuzoru můžete dle své potřeby vybrat ideální kombinaci různých variant svítidla do konkrétního interiéru. Díky této variabilitě najde Lina35 uplatnění v podstatě ve všech prostorech, zejména však v těch společenských, veřejných a obchodních. Svítidla s vysunutým difuzorem výrazně rozptýlí své světlo do prostoru a pomohou tak zjemnit kompletně celou vizuální scénu.

|                        |  |
|------------------------|--|
| Typ montáže            | Vestavné, Přisazené, Závěsné           |
| Typ vyzařování         | Přímé                                  |
| Barva svítidla         | Černá, Stříbrná, Bílá                  |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá, 4000 K studená bílá |
| Materiál               | Hliník                                 |
| Světelný zdroj         | LED MODUL                              |
| MacAdam zdroje         | 2                                      |
| Zapojení svítidla      | ON/OFF<br>DALI                         |
| Životnost              | L90/B50 50 000 hodin                   |
| Záruka                 | 60 měsíců                              |

## Varianty svítidel rodiny Lina35



## Lina35



### Montáž



### Typ vyzařování



### Energetická třída

energy\_class\_g

### Certifikační značky

| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-550K-10GEE/840, W | 561 × 37 × 75         | 7.7                    | 970                  | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-10GGE/840, W | 561 × 37 × 75         | 11                     | 1330                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-15GEE/840, W | 842 × 37 × 75         | 11.6                   | 1460                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-15GGE/840, W | 842 × 37 × 75         | 16.5                   | 2000                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-20GEE/840, W | 1122 × 37 × 75        | 15.5                   | 1950                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-20GGE/840, W | 1122 × 37 × 75        | 22                     | 2670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-25GEE/840, W | 1403 × 37 × 75        | 19.3                   | 2440                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-25GGE/840, W | 1403 × 37 × 75        | 27.6                   | 3340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-30GEE/840, W | 1683 × 37 × 75        | 23.2                   | 2930                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-30GGE/840, W | 1683 × 37 × 75        | 33.1                   | 4010                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-35GEE/840, W | 1964 × 37 × 75        | 27                     | 3420                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-35GGE/840, W | 1964 × 37 × 75        | 38.6                   | 4670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-40GEE/840, W | 2244 × 37 × 75        | 30.9                   | 3900                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-40GGE/840, W | 2244 × 37 × 75        | 46                     | 5340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-50GEE/840, W | 2805 × 37 × 75        | 38.6                   | 4880                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-50GGE/840, W | 2805 × 37 × 75        | 55.1                   | 6680                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-60GEE/840, W | 3366 × 37 × 75        | 46.4                   | 5860                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-60GGE/840, W | 3366 × 37 × 75        | 66.1                   | 8020                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-550K-80GEE/840, W | 4488 × 37 × 75        | 61.8                   | 7810                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-550K-80GGE/840, W | 4488 × 37 × 75        | 88.2                   | 10690                | 4000                             | < 26.6 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

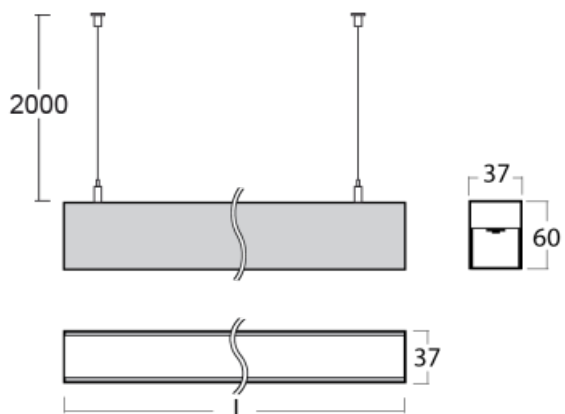
ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

**Lina35**

**Montáž**

**Typ vyzařování**

**Energetická třída**

energy\_class\_g

**Certifikační značky**

| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-500K-10GEE/840, W | 566 × 37 × 60         | 7.7                    | 720                  | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-10GGE/840, W | 566 × 37 × 60         | 11                     | 990                  | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-15GGE/840, W | 842 × 37 × 60         | 17.7                   | 1490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-15GEE/840, W | 847 × 37 × 60         | 11.6                   | 1090                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-20GEE/840, W | 1122 × 37 × 60        | 15.5                   | 1450                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-20GGE/840, W | 1122 × 37 × 60        | 22                     | 1990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-25GEE/840, W | 1403 × 37 × 60        | 19.3                   | 1820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-25GGE/840, W | 1403 × 37 × 60        | 27.6                   | 2490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-30GEE/840, W | 1683 × 37 × 60        | 23.2                   | 2180                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-30GGE/840, W | 1683 × 37 × 60        | 33.1                   | 2990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-35GEE/840, W | 1964 × 37 × 60        | 27                     | 2550                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-35GGE/840, W | 1964 × 37 × 60        | 38.6                   | 3490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-40GEE/840, W | 2244 × 37 × 60        | 30.9                   | 2910                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-40GGE/840, W | 2244 × 37 × 60        | 46                     | 3980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-50GEE/840, W | 2805 × 37 × 60        | 38.6                   | 3640                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-50GGE/840, W | 2805 × 37 × 60        | 55.1                   | 4980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-60GEE/840, W | 3366 × 37 × 60        | 46.4                   | 4370                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-60GGE/840, W | 3366 × 37 × 60        | 66.1                   | 5980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-500K-80GEE/840, W | 4488 × 37 × 60        | 61.8                   | 5820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-500K-80GGE/840, W | 4488 × 37 × 60        | 88.2                   | 7970                 | 4000                             | < 26.4 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

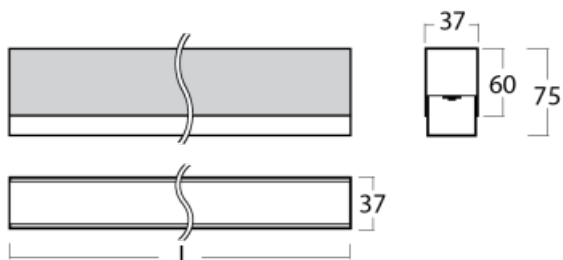
ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

**Lina35**

**Montáž**

**Typ vyzařování**

**Energetická třída**

energy\_class\_g

**Certifikační značky**

| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-250K-10GEE/840, W | 566 × 37 × 75         | 7.7                    | 970                  | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-10GGE/840, W | 566 × 37 × 75         | 11                     | 1330                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-15GEE/840, W | 847 × 37 × 75         | 11.6                   | 1460                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-15GGE/840, W | 847 × 37 × 75         | 16.5                   | 2000                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-20GEE/840, W | 1127 × 37 × 75        | 15.5                   | 1950                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-20GGE/840, W | 1127 × 37 × 75        | 22                     | 2670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-25GEE/840, W | 1408 × 37 × 75        | 19.3                   | 2440                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-25GGE/840, W | 1408 × 37 × 75        | 27.6                   | 3340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-30GEE/840, W | 1688 × 37 × 75        | 23.2                   | 2930                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-30GGE/840, W | 1688 × 37 × 75        | 33.1                   | 4010                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-35GEE/840, W | 1969 × 37 × 75        | 27                     | 3420                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-35GGE/840, W | 1969 × 37 × 75        | 38.6                   | 4670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-40GEE/840, W | 2249 × 37 × 75        | 30.9                   | 3900                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-40GGE/840, W | 2249 × 37 × 75        | 46                     | 5340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-50GEE/840, W | 2810 × 37 × 75        | 38.6                   | 4880                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-50GGE/840, W | 2810 × 37 × 75        | 82.4                   | 6680                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-60GEE/840, W | 3371 × 37 × 75        | 46.4                   | 5860                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-60GGE/840, W | 3371 × 37 × 75        | 66.1                   | 8020                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-250K-80GEE/840, W | 4493 × 37 × 75        | 61.8                   | 7810                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-250K-80GGE/840, W | 4493 × 37 × 75        | 88.2                   | 10690                | 4000                             | < 26.6 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

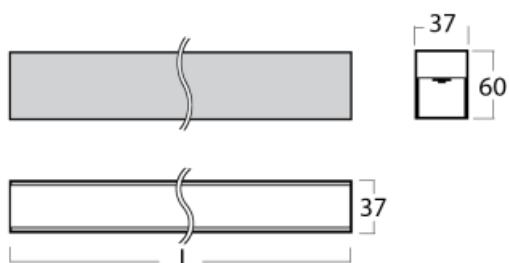
ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

**Lina35**

**Montáž**

**Typ vyzařování**

**Energetická třída**

energy\_class\_g

**Certifikační značky**



| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-200K-10GEE/840, W | 566 × 37 × 60         | 7.7                    | 720                  | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-10GGE/840, W | 566 × 37 × 60         | 11                     | 990                  | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-15GEE/840, W | 847 × 37 × 60         | 11.6                   | 1090                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-15GGE/840, W | 847 × 37 × 60         | 17.7                   | 1490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-20GEE/840, W | 1127 × 37 × 60        | 15.5                   | 1450                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-20GGE/840, W | 1127 × 37 × 60        | 22                     | 1990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-25GEE/840, W | 1408 × 37 × 60        | 19.3                   | 1820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-25GGE/840, W | 1408 × 37 × 60        | 27.6                   | 2490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-30GEE/840, W | 1688 × 37 × 60        | 23.2                   | 2180                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-30GGE/840, W | 1688 × 37 × 60        | 33.1                   | 2990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-35GEE/840, W | 1969 × 37 × 60        | 27                     | 2550                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-35GGE/840, W | 1969 × 37 × 60        | 38.6                   | 3490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-40GEE/840, W | 2249 × 37 × 60        | 30.9                   | 2910                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-40GGE/840, W | 2249 × 37 × 60        | 46                     | 3980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-50GEE/840, W | 2810 × 37 × 60        | 38.6                   | 3640                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-50GGE/840, W | 2810 × 37 × 60        | 55.1                   | 4980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-60GEE/840, W | 3371 × 37 × 60        | 46.4                   | 4370                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-60GGE/840, W | 3371 × 37 × 60        | 66.1                   | 5980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-200K-80GEE/840, W | 4493 × 37 × 60        | 61.8                   | 5820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-200K-80GGE/840, W | 4493 × 37 × 60        | 88.2                   | 7970                 | 4000                             | < 26.4 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

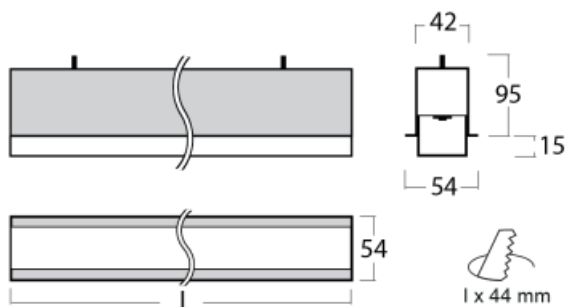
ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

**Lina35**

**Montáž**

**Energetická třída**

energy\_class\_g

**Typ vyzařování**

**Certifikační značky**

| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-050K-10GEE/840, W | 581 × 54 × 95         | 7.7                    | 970                  | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-10GGE/840, W | 581 × 54 × 95         | 11                     | 1330                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-15GEE/840, W | 862 × 54 × 95         | 11.6                   | 1460                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-15GGE/840, W | 862 × 54 × 95         | 16.5                   | 2000                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-20GEE/840, W | 1142 × 54 × 95        | 15.5                   | 1950                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-20GGE/840, W | 1142 × 54 × 95        | 22                     | 2670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-25GEE/840, W | 1423 × 54 × 95        | 19.3                   | 2440                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-25GGE/840, W | 1423 × 54 × 95        | 27.6                   | 3340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-30GEE/840, W | 1703 × 54 × 95        | 23.2                   | 2930                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-30GGE/840, W | 1703 × 54 × 95        | 33.1                   | 4010                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-35GEE/840, W | 1984 × 54 × 95        | 27                     | 3420                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-35GGE/840, W | 1984 × 54 × 95        | 38.6                   | 4670                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-40GEE/840, W | 2264 × 54 × 95        | 30.9                   | 3900                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-40GGE/840, W | 2264 × 54 × 95        | 46                     | 5340                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-50GEE/840, W | 2825 × 54 × 95        | 38.6                   | 4880                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-50GGE/840, W | 2825 × 54 × 95        | 55.1                   | 6680                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-60GEE/840, W | 3386 × 54 × 95        | 46.4                   | 5860                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-60GGE/840, W | 3386 × 54 × 95        | 66.1                   | 8020                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-050K-80GEE/840, W | 4508 × 54 × 95        | 61.8                   | 7810                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-050K-80GGE/840, W | 4508 × 54 × 95        | 88.2                   | 10690                | 4000                             | < 26.6 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

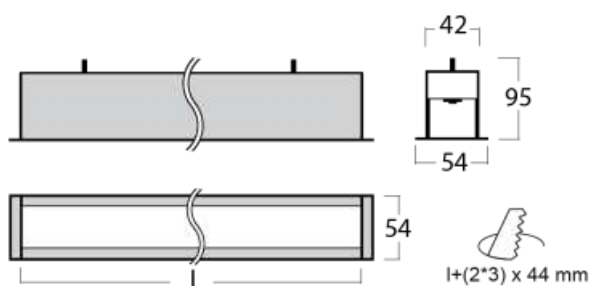
ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

**Lina35**

**Montáž**

**Typ vyzařování**

**Energetická třída**

energy\_class\_g

**Certifikační značky**

| Kód svítidla         | Rozměry<br>d/š/v (mm) | Příkon<br>svítidla (W) | Světelný<br>tok (lm) | Teplota<br>chromatičnosti<br>(K) | UGR    |
|----------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------------------|--------|
| 35-000K-10GEE/840, W | 581 × 54 × 95         | 7.7                    | 720                  | 4000                             | < 25.5 |
| 35-000K-10GGE/840, W | 581 × 54 × 95         | 11                     | 990                  | 4000                             | < 26.6 |
| 35-000K-15GEE/840, W | 862 × 54 × 95         | 11.6                   | 1090                 | 4000                             | < 25.5 |
| 35-000K-15GGE/840, W | 862 × 54 × 95         | 16.5                   | 1490                 | 4000                             | < 26.6 |
| 35-000K-20GEE/840, W | 1142 × 54 × 95        | 15.5                   | 1450                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-20GGE/840, W | 1142 × 54 × 95        | 23.9                   | 1990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-25GEE/840, W | 1423 × 54 × 95        | 19.3                   | 1820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-25GGE/840, W | 1423 × 54 × 95        | 27.6                   | 2490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-30GEE/840, W | 1703 × 54 × 95        | 23.2                   | 2180                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-30GGE/840, W | 1703 × 54 × 95        | 33.1                   | 2990                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-35GEE/840, W | 1984 × 54 × 95        | 27                     | 2550                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-35GGE/840, W | 1984 × 54 × 95        | 38.6                   | 3490                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-40GEE/840, W | 2264 × 54 × 95        | 30.9                   | 2910                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-40GGE/840, W | 2264 × 54 × 95        | 46                     | 3980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-50GEE/840, W | 2825 × 54 × 95        | 38.6                   | 3640                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-50GGE/840, W | 2825 × 54 × 95        | 55.1                   | 4980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-60GEE/840, W | 3386 × 54 × 95        | 46.4                   | 4370                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-60GGE/840, W | 3386 × 54 × 95        | 66.1                   | 5980                 | 4000                             | < 26.4 |
| 35-000K-80GEE/840, W | 4508 × 54 × 95        | 61.8                   | 5820                 | 4000                             | < 25.3 |
| 35-000K-80GGE/840, W | 4508 × 54 × 95        | 88.2                   | 7970                 | 4000                             | < 26.4 |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

## Poznámky

Barva svítidla



Teplota

3000 K teplá bílá

chromatičnosti

4000 K studená bílá

Optický systém

Opálový difusor

Zapojení svítidla

ON/OFF

DALI

Ra

80

Svítidla jsou dodávána kompletní.

## Legenda

### Typ montáže

|  |                       |   |                   |
|--|-----------------------|---|-------------------|
|  | Vestavné svítidlo     |  | Nástěnné svítidlo |
|  | Polovestavné svítidlo |  | Závěsné svítidlo  |
|  | Přisazené svítidlo    |  | Stojací svítidlo  |
|  | Lištové svítidlo      |  | Stolní svítidlo   |







### Typ vyzařování

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | Přímo svítící svítidlo         |
|  | Přímo-nepřímo svítící svítidlo |
|  | Nepřímo svítící svítidlo       |

### Světelné zdroje

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | <b>Tunable White</b><br>nastavení teploty chromatičnosti |  | <b>RealWhite</b><br>věrné zobrazení bílé barvy |
|  | <b>RealColour</b><br>věrné zobrazení barev, Ra≥97        |  | <b>StrongColour</b><br>zvýraznění jedné barvy  |

### Symbody a značky

|  |  |
|--|--|
|  | Svítidlo třídy I<br>(přístupné vodivé části jsou připojeny na ochranný vodič)  |
|  | Svítidlo třídy II<br>(ochrana před úrazem elektrickým proudem je založena na dvojité nebo zesílené izolaci)  |
|  | Svítidlo třídy III<br>(ochrana před úrazem elektrickým proudem se zakládá na napájení bezpečným malým napětím SELV)                                      |
|  | Evropská značka shody, která vyjadřuje shodu vlastností výrobku se všemi harmonizovanými normami a předpisy Evropského společenství, které pro něj platí |
|  | Svítidla jsou certifikována dle evropského systému ENEC  |
|  | Doporučená velikost montážního otvoru  |
| <b>IPxy</b>  | IP kód označující stupeň ochrany   |
| <b>EAC</b>   | Eurasijská značka shody  |

## 11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

**Optický systém**
**Elektrické zapojení svítidla**
**Barevné provedení**












### Optický systém

|          |  |          |                                    |
|----------|--|----------|------------------------------------|
| <b>B</b> | Mikroprisma, nízké UGR                               | <b>L</b> | Hladký hliníkový reflektor         |
| <b>C</b> | Čirý kryt  | <b>M</b> | Matná parabolická hliníková mřížka |
| <b>D</b> | Asymetrický reflektor                                | <b>S</b> | Úzký vyzařovací úhel – SPOT        |
| <b>E</b> | Leštěná parabolická hliníková mřížka, vyšší účinnost | <b>U</b> | Střední vyzařovací úhel – MEDIUM   |
| <b>F</b> | Široký vyzařovací úhel – FLOOD                       | <b>W</b> | Velmi široký vyzařovací úhel       |
| <b>I</b> | Mikroprisma  | <b>Z</b> | Plastová mřížka, nízké UGR         |
| <b>K</b> | Opálový difusor                                      |          |                                    |




### Elektrické zapojení svítidla

|            |  |           |  |
|------------|--|-----------|--|
| <b>/BT</b> | Svítidla ovládaná pomocí technologie Bluetooth   | <b>P</b>  | Čidlo a elektronický předřadník              |
| <b>D</b>   | Stmívatelné DALI                                 | <b>T</b>  | Stmívatelné tlačítkem                        |
| <b>E</b>   | Předřadník nestmívatelný                         | <b>TD</b> | Stmívatelné DALI nebo tlačítkem              |
| <b>M</b>   | Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí | <b>U</b>  | Svítidlo stmívatelné s ovládáním na svítidle |
| <b>M3</b>  | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí |           |  |

### Barevné provedení

|             |  |             |  |             |  |
|-------------|--|-------------|--|-------------|--|
| <b>W</b>    |  RAL 9003 | <b>B</b>    |  RAL 9005 | <b>S</b>    |  TIGER 09/90530 |
| <b>1021</b> |  RAL 1021 | <b>2000</b> |  RAL 2000 | <b>3020</b> |  RAL 3020       |
| <b>5015</b> |  RAL 5015 | <b>6018</b> |  RAL 6018 | <b>7016</b> |  RAL 7016       |
| <b>9006</b> |  RAL 9006 | <b>9010</b> |  RAL 9010 |             |  |

### Značky typu

|   |  |
|---|--|
|  | Smart – Svítidlo nebo osvětlovací systém ovládaný pohybem, denním světlem nebo přes chytré zařízení pomocí Bluetooth |
|  | Acoustic – Svítidla s akustickou výplní, která tlumí rušivý zvuk a zlepšuje akustiku v prostoru                      |
|  | Multiwatt – Svítidla s individuálně nastavitelným světelným tokem pomocí speciální antény nebo mobilní aplikace      |

**UGR** UGR – Svítidla vhodná do kancelářských prostor